

	<p><b>ISD17120EY</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ISD17120EY</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nuvoton Technology Corporation America</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOICE REC/PLAY 120SEC 28-TSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ISD17120EY.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ISD17120EY</a>
Hersteller	<a href="#">Nuvoton Technology Corporation America</a>
Beschreibung	IC VOICE REC/PLAY 120SEC 28-TSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.4 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSOP
Serie	ChipCorder®
Abtastfrequenz	4 ~ 12kHz
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.465", 11.80mm Width)
Ausgangssignal	Analog - Single Ended, PWM Speaker Output
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Messaging	Multiple
Schnittstelle	Pushbutton, SPI
Eingangssignal	Analog - Single Ended, Microphone
Passfilterband	-
Eigenschaften	Automatic Gain Control, Volume Control
Dauer	80 ~ 240 Sec

ISD17120EY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISD17120EY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISD17120EY Nuvoton Technology Corporation America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ISD17120EY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISD17120EY01</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 120SEC 28-TSOP</p>	 <p><b>ISD1620BSYR</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC</p>	 <p><b>ISD1620BSY01</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC</p>	 <p><b>ISD1620BSYIR</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC</p>
 <p><b>ISD17120EY01</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 120SEC 28-TSOP</p>	 <p><b>ISD17120EYIR</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 120SEC 28-TSOP</p>	 <p><b>ISD17120EYI</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 120SEC 28-TSOP</p>	 <p><b>ISD1620BSYI</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC VOICE REC/PLAY 20SEC 16-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ISD17120EY Nuvoton Technology Corporation America</a>	<a href="#">ISD17120EY Datenblatt</a>	<a href="#">ISD17120EY-Datenblätter</a>	<a href="#">ISD17120EY PDF</a>	<a href="#">Nuvoton Technology Corporation America ISD17120EY</a>
<a href="#">ISD17120EY Electronic</a>	<a href="#">ISD17120EY-Komponenten</a>	<a href="#">ISD17120EY-Verteiler</a>	<a href="#">ISD17120EY-Bild</a>	<a href="#">ISD17120EY-Teil</a>
<a href="#">ISD17120EY Preis</a>	<a href="#">ISD17120EY Hersteller</a>	<a href="#">ISD17120EY Bild</a>	<a href="#">ISD17120EY Aktie</a>	<a href="#">ISD17120EY Inventar</a>
<a href="#">ISD17120EY Neu</a>	<a href="#">ISD17120EY Original</a>	<a href="#">ISD17120EY garantiert</a>	<a href="#">ISD17120EY RFQ</a>	<a href="#">ISD17120EY Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited